

文档导读 白皮书

文档版本: v6.1.1
发布日期: 2023-06-20

目录

1 文档组成	1
2 文档约定	3
3 意见反馈	5

1 文档组成

文档中心由开始、解决方案、云产品、数字原生引擎EOS和更多五个模块组成，各模块的具体说明如下：

开始

该模块包括文档导读和上云指南两个部分，是文档中心的基础模块，适用于新手用户。

- 文档导读用于介绍文档中心中文档的使用说明，包括文档组成、文档约定和意见反馈，旨在帮助新手用户快速上手使用文档，掌握文档基本使用技巧。
- 上云指南用于介绍云平台的入门型基础操作，包括登录云平台、获取帮助文档、管理个人中心、查看使用向导、切换中英文环境、自定义概览和退出云平台，旨在引导新手用户快速上手使用云平台，熟悉云平台基本操作。

解决方案

该模块用于介绍通用解决方案的基本信息，并为用户提供详细的规划、建设、扩容、升级和运维等操作指导。

云产品

该模块用于介绍各云产品的版本发布说明和产品基本信息，并为用户提供详尽的快速入门、功能使用、最佳实践、常见问题、以及部署、升级、运维和API参考等各类操作指引，让用户安心、放心、省心使用，聚焦业务发展。

以下将具体介绍各云产品文档的组成：

文档组成	说明
版本说明	介绍该云产品的当前版本信息、更新说明以及依赖说明等。
产品介绍	介绍该云产品的定位、产品优势、主要功能、使用场景、基本概念和使用限制等基本信息。
快速入门	介绍该云产品的快速入门流程和具体操作说明，帮助用户快速上手。
用户指南	介绍在该云产品各功能的一系列管理和维护操作。

文档组成	说明
最佳实践	介绍该云产品经典的操作实践与案例，并提供详细的方案描述和操作指导。
常见问题	介绍该云产品的一些常见问题及对应处理方案。
部署指南	介绍该云产品的部署需求与边界、部署形态、兼容性要求和具体的安装部署过程等。
升级指南	介绍该云产品的升级方案、升级影响和具体的升级过程等。
运维指南	介绍该云产品的一些常规运维操作和常见故障处理方案。
API参考	介绍该云产品该云产品相关API接口的功能、调用请求和响应消息等信息。

数字原生引擎EOS

该模块用于详细介绍云基础设施的底座——数字原生引擎 EOS，包括产品总览、快速入门、用户指南和最佳实践四个部分，帮助用户构建全栈云产品与服务统一管理平台，实现全场景统一入口。

更多

该模块包括服务政策和法律条款两个部分，用于维护及保障用户和产品服务提供商双方的合法权益。

2 文档约定

内容约定


您购买的云产品或云基础设施服务等应受易捷行云EasyStack商业合同和条款的约束，文档中描述的全部或部分云产品或云基础设施服务可能不在您的购买或使用范围之内。除非合同另有约定，易捷行云EasyStack对本文档内容不做任何明示或默示的声明或保证。

符号约定

在文档中可能出现以下符号，其所代表的含义如下：

符号	说明
警告	用于传递设备或环境安全警示信息，表示如不按提示进行操作规避，可能会导致设备损坏、数据丢失、设备性能降低或其他不可预知的结果。
说明	对正文中重点信息的补充说明，不是安全警示信息，不涉及设备及环境伤害信息。

界面元素引用约定

格式	说明
	表示页面或弹出框（对话框、提示框）中，用于响应用户点击行为，触发即时操作的按钮。
[]	表示顶部导航栏或左侧导航栏中的菜单名称，以及页面或弹出框中的页签名称。在表示导航栏菜单时，多级菜单之间用“-”隔开，如[产品与服务]-[计算]-[云主机]。
“ ”	表示页面或弹出框的标题名称，以及参数的名称。

命令/公式格式约定

格式	说明
粗体	表示必须保持不变、照样输入的内容。
< > 或 斜体	表示必须由实际值进行替代的内容。
[]	表示可以按照实际需求选择性输入的内容。

鼠标和键盘操作约定

格式	说明
单击	快速按下并释放鼠标左键。
右键单击	快速按下并释放鼠标右键。
双击	连续两次快速按下并释放鼠标左键。
拖动	按住鼠标左键的同时移动鼠标，使鼠标指针到达目标位置后，松开左键。
按键1+按键2	在键盘上同时按下所述按键。

3 意见反馈

感谢您的使用！

若您在文档使用过程中有任何意见或建议，欢迎随时发送邮件到doc@easystack.cn，我们将根据您的需求不断进行优化和完善，以便更好地为您提供服务。

咨询热线：400-100-3070

北京易捷思达科技发展有限公司：

北京市海淀区西北旺东路10号院东区1号楼1层107-2号

南京易捷思达软件科技有限公司：

江苏省南京市雨花台区软件大道168号润和创智中心4栋109-110

邮箱：

contact@easystack.cn (业务咨询)

partners@easystack.cn(合作伙伴咨询)

marketing@easystack.cn (市场合作)